

<b>NTZD3156CT1G</b>	
Teilenummer	<a href="#">NTZD3156CT1G</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">NTZD3156CT1G.pdf</a>
NTZD3156CT1G Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von NTZD3156CT1G			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">NTZD3156CT1G</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA	Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-	Rds On (Max) @ Id, Vgs	550 mOhm @ 540mA, 4.5V
Leistung - max	250mW	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	72pF @ 16V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.5nC @ 4.5V	Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate	Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel 20V 540mA, 430mA 250mW Surface Mount SOT-563	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	540mA, 430mA

NTZD3156CT1G 500 pcs Neu und original auf Lager, NTZD3156CT1G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NTZD3156CT1G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NTZD3156CT1G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für NTZD3156CT1G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">NTZD3154NT1H</a>	MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3160 pcs
	<a href="#">NTZD3154NT2G</a>	MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NTZD3154NT1G</a>	MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	163990 pcs
	<a href="#">NTZD3152PT1G</a>	MOSFET 2P-CH 20V 0.43A SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	27736 pcs
	<a href="#">NTZD3155CT1G</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	27737 pcs
	<a href="#">NTZD3158PT1G</a>	MOSFET 2P-CH 20V 0.43A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	36000 pcs
	<a href="#">NTZD5110NT5G</a>	MOSFET 2N-CH 60V 0.294A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	260 pcs
	<a href="#">NTZD3152PT1H</a>	MOSFET 2P-CH 20V 0.43A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	24198 pcs
	<a href="#">NTZS3151PT1G</a>	MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4000 pcs
	<a href="#">NTZS3151PT1H</a>	MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1060 pcs
	<a href="#">NTZD5110NT1G</a>	MOSFET 2N-CH 60V 0.294A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	36002 pcs
	<a href="#">NTZS3151PT5G</a>	MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NTZD3155CT5G</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18974 pcs
	<a href="#">NTZD3154NT1</a>	NTZD3154NT1 ON	ON	189 pcs
	<a href="#">NTZD3156CT2G</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NTZD3154NT5G</a>	MOSFET 2N-CH 20V 0.54A SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	39028 pcs
	<a href="#">NTZD3155CT2G</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	17585 pcs
	<a href="#">NTZD3156CT5G</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NTZD3155CT1H</a>	MOSFET N/P-CH 20V SOT563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NTZD3152PT5G</a>	MOSFET 2P-CH 20V 0.43A SOT-563	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

NTZD3156CT1G-Lager	NTZD3156CT1G Preis	NTZD3156CT1G-Elektronik	NTZD3156CT1G-Komponenten
NTZD3156CT1G Inventar	NTZD3156CT1G Digikey	Lieferant NTZD3156CT1G	NTZD3156CT1G online bestellen
Anfrage NTZD3156CT1G	NTZD3156CT1G-Bild	NTZD3156CT1G Bild	NTZD3156CT1G PDF
NTZD3156CT1G Datenblatt	NTZD3156CT1G Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.